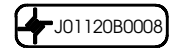


with label /
mit Aufkleber



Mechanical characteristics

cables

interface dimensions acc. to assembly code
centre conductor
outer conductor
mating life
coupling torque

Components

centre contact
outer contact
other metal parts
crimp ferrule
insulator
gasket

Electrical characteristics

impedance
frequency
return loss

insertion loss
working voltage
voltage proof
insulation resistance
power
contact resistance
centre contact
outer contact

Environmental

operating temp.
RoHS compliant

Mechanische Eigenschaften

Kabel

Steckgesicht nach ...
Montageanleitung
Innenleiter
Außenleiter
Steckzyklen
Kupplungsdrehmoment

Bauteile

Innenkontakt
Außenkontakt
sonstige Metallteile
Crimprohr
Isolierung
Dichtung

Elektrische Eigenschaften

Wellenwiderstand
Frequenz
Rückflussdämpfung

Einfügedämpfung
Betriebsspannung
Prüfspannung
Isolationswiderstand
Leistungsübertragung
Durchgangswiderstand
Innenkontakt
Außenkontakt

Umgebung

Betriebstemperatur
RoHS konform

cable group / Kabelgruppe G5 (RG-223/U):
RG-223/U, RG-400/U,
RG-142B/U,
1.0/2.95 AF Draka
IEC 60169-4
D0105
solder / Löt
Crimp
>500
25-35 Nm

Materials / Material

brass / Messing
brass / Messing
brass / Messing
copper / Kupfer
PTFE
silicone/ Silikon

Finish / Oberfläche

Cu2Ag5
CuSnZn3
CuSnZn3
CuSnZn3

50 Ω
0-2 GHz
ⓐ typ.: 1.0 GHz - 25 dB;
2.0 GHz - 21 dB
≤ 0.05 dB up to / bis 2 GHz
≤ 2.7 kV_{eff} / 50 Hz
3.0 kV_{eff} / 50 Hz
≥ 10 GΩ
≤ 1.8 kW / 1 GHz

≤ 0.4 mΩ
≤ 0.2 mΩ

a	22004	09.07.10	GB	2006	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm ²)	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	01.02.	GE			
				gepr./ appr.	05.02.08	GB			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
				Maßstab/ scale 1:1	Benennung/ title 7-16 Angle Plug 7-16-Kabelwinkelstecker				
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type K	Zeichnungsnr./ drawing no. J01120B0008		Maße/ dimensions: mm	
					Ersatz für/ replaces	J01120A0008			Original : DIN A4
									Blatt/ sheet 1 von/ of 1